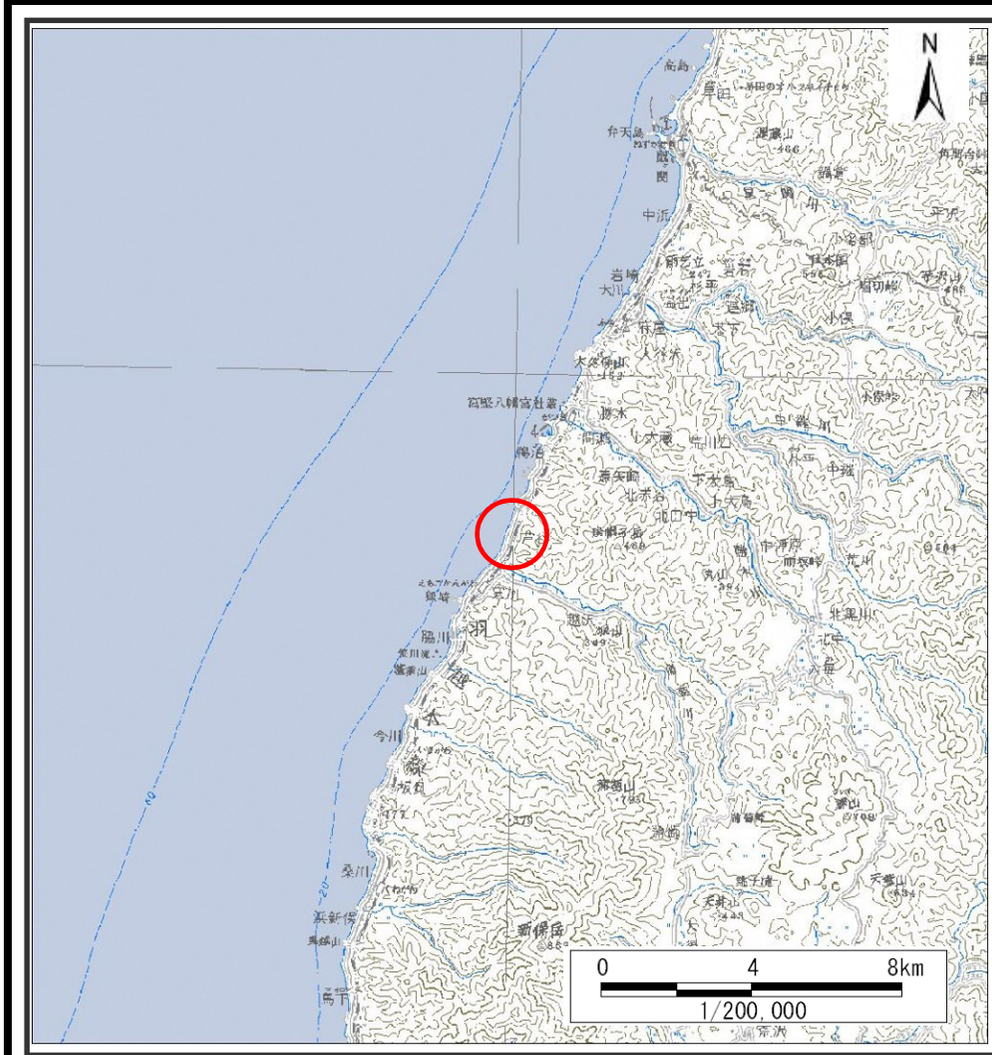


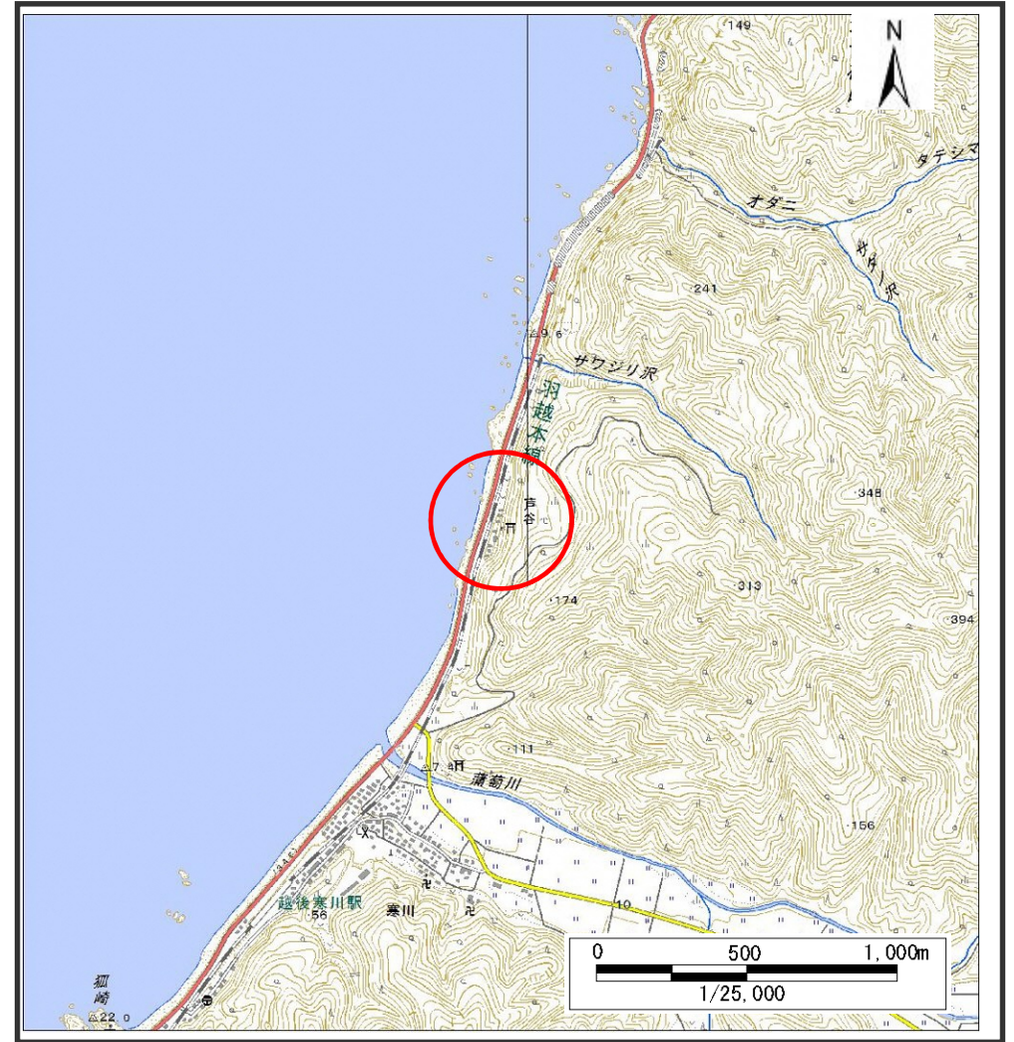
土砂災害(特別)警戒区域の区域調書

様式2												基礎調査年度														
令和4年度																										
土砂災害(特別)警戒区域の土地の状況	区域の位置		区域名		芦谷		所在地		村上市芦谷																	
	地形概要		下端延長: 342m		最大高さ: 73m		平均高さ: 55m		最大勾配: 39°		平均勾配: 36°															
	土砂災害警戒区域の土地の状況			土地の面積			46,600 m ²			(延べ面積 46,600 m ²)																
	土地利用		道路		有		水路		無		池沼		無		宅地		有		農地		有		山林		有	
	備考																									
	人家戸数		戸数		15		世帯数		15																	
	公共施設等の状況(種類、延長を記載)		道路		国道240m、市町村道360m						水路		0m													
			鉄道		310m						その他		無													
	公共的建物全施設数			1			内、災害時要援護者関連施設数			0																
	公共的建物・災害時要援護者関連施設		種類		構造		施設数		備考		種類		構造		施設数		備考									
			1		芦谷集落センター		木造		1		6															
			2								7															
			3								8															
			4								9															
			5								10															
土砂災害特別警戒区域の土地の状況			土地の面積			25,700 m ²			(延べ面積 25,700 m ²)																	
土地利用		道路		有		水路		無		池沼		無		宅地		有		農地		有		山林		有		
備考																										
人家戸数		戸数		0		世帯数		0		木造戸数		0		非木造戸数		0										
公共施設等の状況(種類、延長を記載)		道路		市町村道47m						水路		0m														
		鉄道		6m						その他		無														
公共的建物全施設数			1			内、災害時要援護者関連施設数			0																	
公共的建物・災害時要援護者関連施設		種類		構造		施設数		備考		種類		構造		施設数		備考										
		1		芦谷集落センター		木造		1		4																
		2								5																
		3								6																
法指定(土砂災害警戒区域内)	主に災害の防止に関する事項											主に建築や開発の動向に関する事項														
	法律名		法規制区域・地区		有無		備考		法律名		法規制区域・地区		有無		備考											
	砂防法		砂防指定地		無		新潟県村上地域振興局地域整備部管内図		都市計画法		市街化区域(都市計画区域)		無		新潟県村上地域振興局地域整備部管内図											
	地すべり等防止法		地すべり防止区域		無		新潟県村上地域振興局地域整備部管内図				市街化調整区域(都市計画区域)		無		新潟県村上地域振興局地域整備部管内図											
	急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律		急傾斜地崩壊危険区域		有		新潟県村上地域振興局地域整備部管内図				用途区域		無		新潟県村上地域振興局地域整備部管内図											
	森林法		保安林		有		国交省 国土数値情報		過疎地域自立促進特別措置法		過疎地域		有		国交省 国土数値情報											
			保安施設地区		無		国交省 国土数値情報		自然公園法		国立公園		無		新潟県村上地域振興局地域整備部管内図											
	建築基準法		災害危険区域		有		国交省 国土数値情報				国定公園		無		環境省自然環境局											
	宅地造成等規制法		宅地造成工事規制区域		無		土砂災害防止法に基づく基礎調査に関する説明会資料(平成19年)				都道府県立自然公園		無		新潟県村上地域振興局地域整備部管内図											
	過去の災害発生状況		災害履歴無し																							
主な対策工事の実施状況		もたれコンクリート擁壁工、崩壊土砂防止柵工																								

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書



位置図 (1/200,000)



位置図 (1/25,000)

様式-1(急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-585.037(0130)

告示番号

新潟県告示第660・661号

箇所名

芦谷

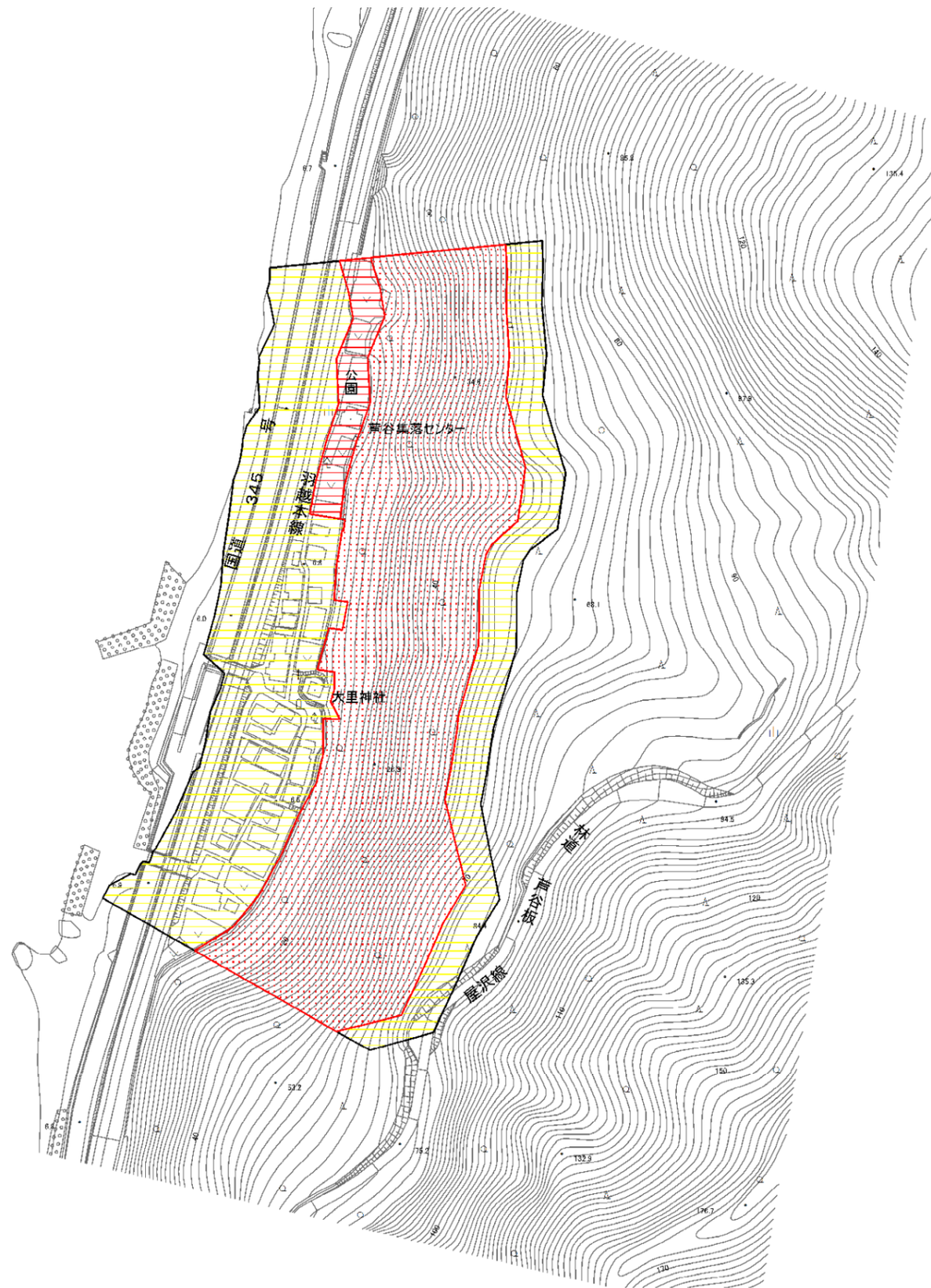
告示年月日

令和6年5月28日

所在地

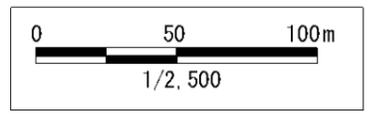
村上市芦谷

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書



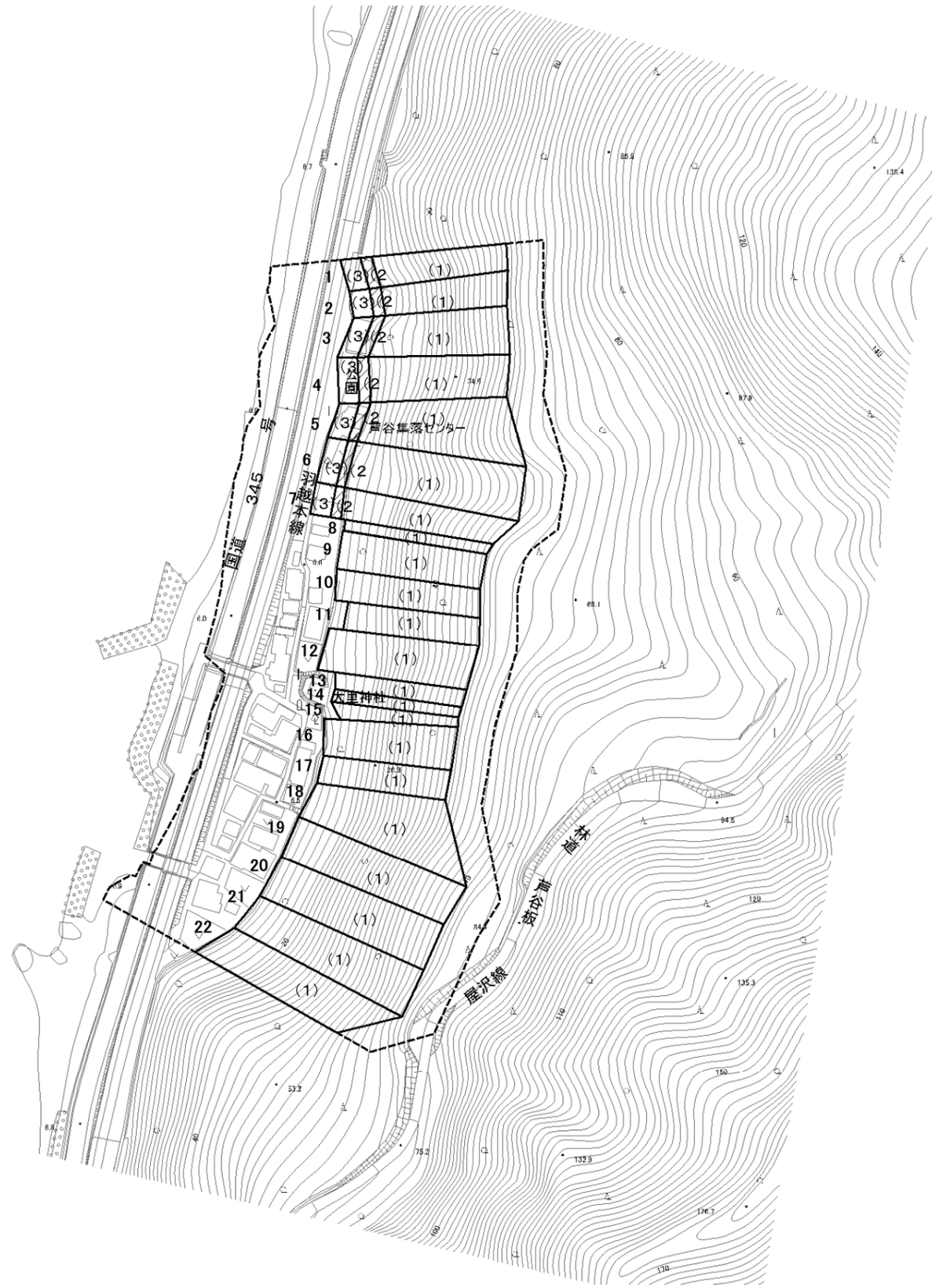
山北町
芦谷

寒川



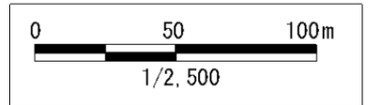
様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象 の種類 急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-585.037(0130)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	急傾斜地斜面内の区域 土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域		 	告示番号
			告示 年月日	所在地	村上市芦谷

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書



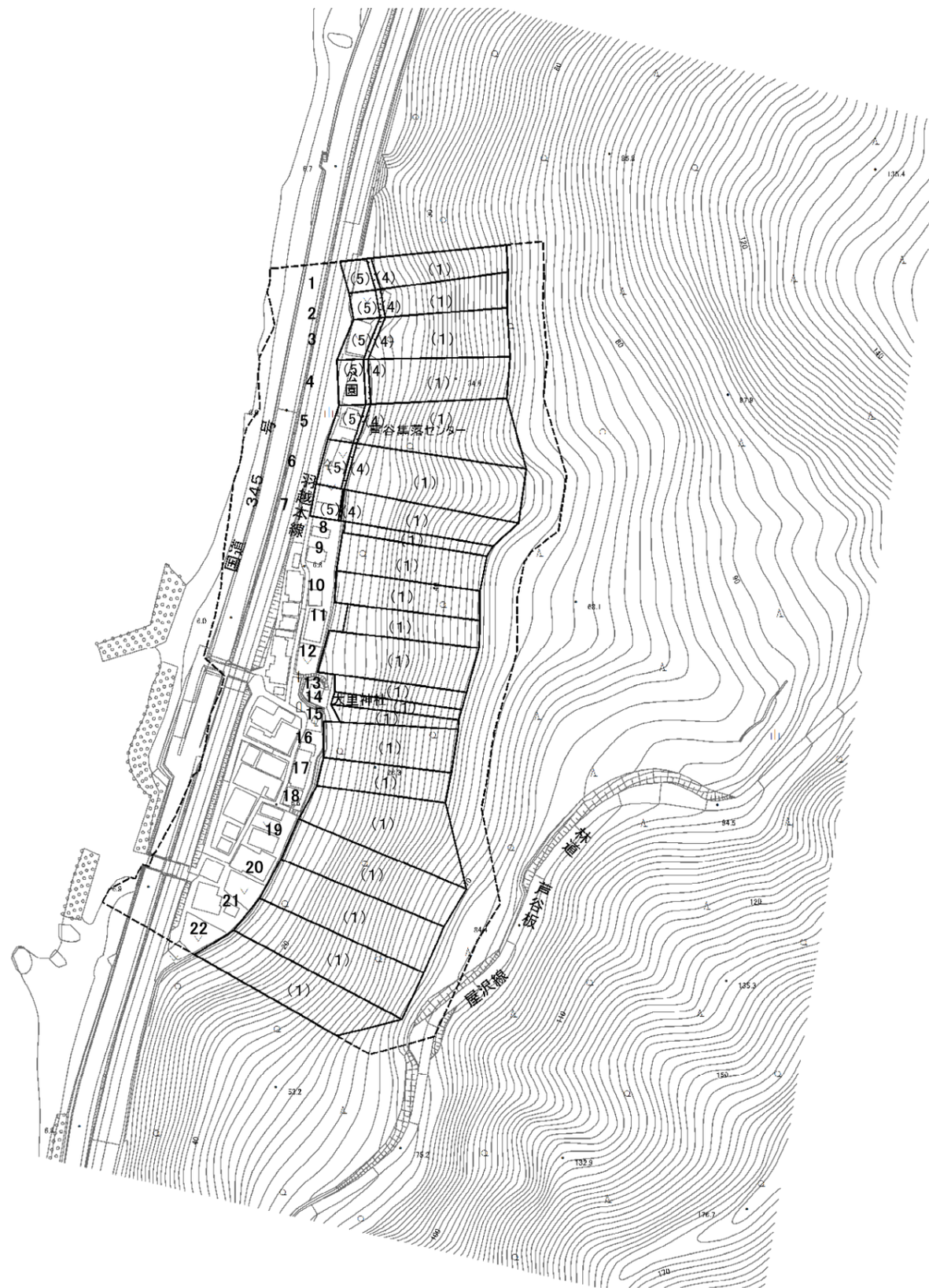
山北町
芦谷

寒川



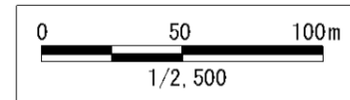
様式-2-1 (急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象の種類 急傾斜地の崩壊 箇所番号 I-585.037(0130)	
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	(1)		告示番号 新潟県告示第660・661号 箇所名 芦谷
	急傾斜地斜面内の区域	(1)		
土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域		縮尺 1:2,500	告示年月日 令和6年5月28日 所在地 村上市芦谷	
それ以外の区域	(3)			

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書



山北町
芦谷

寒川



様式-2-2 (急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-585.037(0130)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	急傾斜地斜面内の区域 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域		(1) (4) (5)	告示番号	新潟県告示第660・661号	箇所名
				告示年月日	令和6年5月28日	所在地	村上市芦谷

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書

(1/1)

	急傾斜地斜面内				下端に隣接する土地							
	(1)				移動による力(Fsm)の区分				堆積による力(Fsa)の区分			
	Fsm max (kN/m ²)	hsm (m)	Fsa max (kN/m ²)	h (m)	(2)		(3)		(4)		(5)	
Fsm max (kN/m ²)	hsm (m)	Fsa max (kN/m ²)	h (m)	Fsm max (kN/m ²)	hsm (m)	Fsm max (kN/m ²)	hsm (m)	Fsa max (kN/m ²)	h (m)	Fsa max (kN/m ²)	h (m)	
1	*	*	*	*	176.8	1.0	89.4	1.0	20.5	4.1	13.8	2.7
2	*	*	*	*	177.7	1.0	90.0	1.0	20.9	4.1	13.9	2.8
3	*	*	*	*	177.7	1.0	90.0	1.0	20.9	4.1	15.4	3.0
4	*	*	*	*	175.9	1.0	88.8	1.0	20.3	4.0	15.4	3.0
5	*	*	*	*	175.9	1.0	88.8	1.0	20.3	4.0	14.5	2.9
6	*	*	*	*	158.1	1.0	99.1	1.0	18.4	3.6	14.5	2.9
7	*	*	*	*	169.7	1.0	99.1	1.0	17.5	3.5	14.5	2.9
8	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
9	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
10	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
11	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
12	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
13	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
14	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
15	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
16	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
17	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
18	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
19	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
20	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
21	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
22	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-

土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	(移動による力の区分)	(堆積による力の区分)	(1) 急傾斜地斜面内の区域 * 急傾斜地斜面内の力は必要に応じ公示する
			(2) 土石等の(移動)高さが1m以下の場合、移動による力が100kN/m ² を越える区域
			(3) それ以外の区域 (土石等の(移動)高さが1m以下の場合、移動による力が100kN/m ² 以下の区域)
Fsm: 移動による力 Fsm max: 移動による力の大きさのうち最大のもの hsm: 土石等の移動高さ		Fsa: 堆積による力 Fsa max: 堆積による力の大きさのうち最大のもの h: 土石等の堆積の高さ	

様式-3 (急) 建築物の構造の規制に必要な 衝撃に関する事項	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-585.037(0130)
	告示番号	新潟県告示第660・661号	箇所名	芦谷
	告示年月日	令和6年5月28日	所在地	村上市芦谷